

JCMA 報告

米国 CONEXPO-CON/AGG 2008 出張報告

業務部

出張者：天野国際業務担当部長
出張期間：2008年3月10日（月）－16日（日）
出張先：米国 ラスベガス市
出張目的：CONEXPO-CON/AGG 2008 展示会（3月11日－15日）にブースを出展し、協会・研究所の紹介を行った。

1. 開催概要

主催者：AEM（アメリカ建機工）
開催期間：2008年3月11日（火）－15日（土）
会場：LAS VEGAS CONVENTION CENTER
（ラスベガス見本市展示場）
会場面積：約224,000 m²（内 CONEXPO212,000 m²
IFPE^注 12,000 m²）
注）IFPE：INTERNATIONAL EXPOSITION
FOR POWER TRANSMISSION 国際伝
動技術展示会
出展者数：2,182社（対2005年比 21%増）（海外パ
ビリオン：14カ国）
来場者数：144,600人（内外国人28,000人 130カ国
対2005年 30%増）

本展示会は世界3大建機展示会（BAUMA、INTERMAT、CONEXPO）の1つで3年毎に開催され、今年で99年の歴史を持つ展示会である。今回は周辺ホテルの駐車場まで使用しての盛大な展示会で、上の数字が示すように過去の記録を更新する盛況であった。

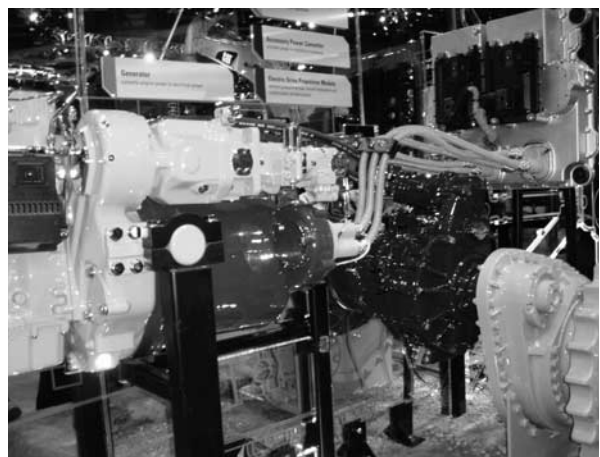
本展示会は、通常展示のほかに各種セミナー等も盛



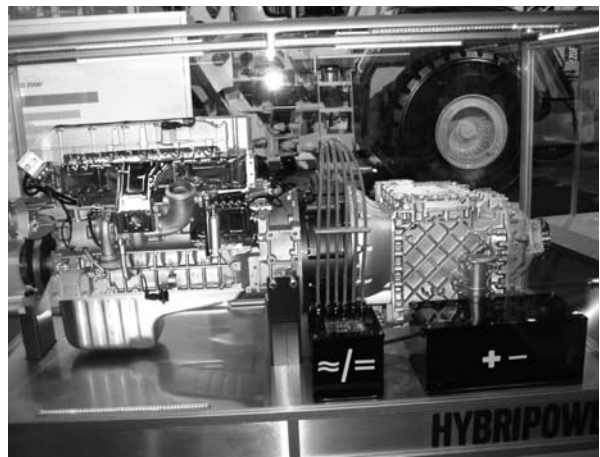
会場風景



オープニング風景



CAT D7E 電動駆動ブル



VOLVO HYBRID ホイールローダ

り沢山で、全米の高校生から選抜されたチームによる発表や、コンテストなども行われていた。開会式では、高校生の優秀論文に5,000ドルの奨学金が授与されていた。

日本企業の参加は協会調べで42社が確認できた(出展者名簿に基づく—最後に一覧あり。これ以外に、現地代理店などによる出展があったと思われるが、出展者名簿からの確認はできていない)。

特長ある出展品

今回目玉商品として来場者の興味を引いたものに、CAT製D7E電動駆動ブルドーザ(この動画は下記のサイトで見る事ができる)
<http://www.forconstructionpros.com/videonetwork/index.jsp?showid=788953>
 VOLVO製ハイブリッドホイールローダ
 JOHN DEERE製高速走行ブルドーザ



JOHN DEERE 高速走行ブル

その他の主な出展



CAT



CUMMINS



JOHN DEERE 日立



コマツ

があった。

日本企業一覧（順不同 一部略称です）

ブリヂストン、古河ロックドリル、ホンダ（エンジン）、ホンダ（ジェネレータ）、IHI（ミニショベル）、いすゞ、川崎（油圧機器）、明和、KOBELCO、コベルコクレーン、コマツ、クボタ（エンジン）、クボタ（ミニショベル）、クリヤマ（ホース）、

前田製作所、三菱モータ、諸岡、シンダイワ、ナチ、NPK、オカダアイオン、酒井重工業、スバルロビン、タダノ、タケウチ、東空、トプコン、東芝、アイチ/トヨタ、椿本、ヤンマー（エンジン）、ヤンマー（ミニショベル）、横浜タイヤ、JD日立、NSK、MAX、デンヨー、カヤバ、鶴見製作所、CANYCOM、バンドー、古河ユニック

（文責：JCMA 業務部 国際業務担当部長 天野 裕一）